RENOVAREA hobby și confort



GIPS-CARTONUL,

UN MATERIAL DE CONSTRUCȚIE LA ÎNDEMÂNA TA

Cu greu mai poate fi concepută astăzi o amenajare sau reamenajare în care să nu fie folosite plăcile de gips-carton. Calitățile multiple și modalitatea rapidă de montare le-au impus pe piață ca un ajutor de nădejde al constructorilor.

Ce este gips-cartonul?

Plăcile din gips-carton sunt plăci tip sandvici compuse dintr-un strat de ipsos între două folii de carton; ele sunt materiale ecologice, putând fi reciclate în totalitate.

Unde utilizăm gips-cartonul?

La interiorul clădirilor, plăcile de gips-carton se folosesc pentru a realiza pereți despărțitori, tavane false sau în sisteme fonoizolante sau de termoizolatie.

În decorare, sistemul gips-carton permite personalizarea ușoară a locuinței, prin realizarea unor elemente decorative cu forme și dimensiuni diferite, cum ar fi scafele și polițele. Au fost proiectate chiar tipuri speciale de plăci din gips-carton pentru suprafețele curbe sau pentru tavanele boltite. În plus, zonele inestetice din casă, traversate de coloane de alimentare, țevi sau cabluri electrice pot fi ușor ascunse vederii prin realizarea unor măști din gips-carton.

În cazul micilor reparații soluția vine de la plăcile de gips carton de dimensiuni reduse Rigips 600, care au doar 60 cm lățime și 2 metri lungime. Vestea bună: intră într-un autoturism, chiar și în Matiz, putând fi ușor de transportat de la magazinul de bricolaj până acasă. Odată ajuns la bloc, constatați că încap și în lift! Așa că în câteva minute sunteți cu plăcile de gips-carton sus, în apartament. Acolo le puteți duce ușor, sub braț, până în camera cu lucrarea.

Problema e rezolvată!

Punerea în operă

Sistemul cel mai folosit este cu montanți și structuri de susținere din metal (se pot folosi însă și structuri de susținere din lemn cu montanți de 6x6 cm). La nevoie, demontarea peretelui se face extrem de simplu, piesele

putând fi reutilizate pentru o nouă compartimentare. Se obțin pereți ușori care au spații libere în interiorul lor, ideale pentru amplasarea discretă a diferitelor tipuri de instalații. După montarea pereților, suprafețele se pot vopsi, tapeta sau lambrisa.

Deși poate părea la o primă vedere că pereții din gipscarton nu suportă suspendarea de greutăți, ideea este falsă, deoarece pe pereții și tavanele din gips-carton se pot suspenda greutăți de 15 kg într-un singur punct, iar prin utilizarea unor dibluri speciale și proiectarea unei structuri metalice specifice în spatele plăcii, se pot fixa pe perete centrale termice sau chiar boilere.

Text: Oana Voicu; Foto: RIGIPS Saint-Gobain

Avantaje

✓ Pe lângă izolarea fonică foarte bună, plăcile de gips-carton elimină senzația de "perete rece", contribuind la confortul termic al locuinței. În acest fel, se obține o economie de energie la încălzire şi la aer condiționat.

✓ Datorită grosimiii reduse a pereților din gips-carton, comparativ cu cei din zidărie, suprafața utilă a locuinței este mai mare.

✓ Montarea rapidă şi sistemul de lucru curat, fără moloz, au ca rezultat reducerea cantității de materiale folosite şi implicit a deranjului. De asemenea, necesarul de forță de muncă este redus.

√ Fiind vorba de montare uscată, se evită o umezeală inutilă, iar timpul
de finisare şi curăţare este mai redus.

✓ Pereții din gips-carton nu necesită o pregătire ulterioară, putând fi tapetați sau zugrăviți imediat după montare.

✓ Datorită sistemului flexibil de construire, există mii de soluții diferite pentru fiecare tip de construcție.

✓ Greutatea redusă a pereților din gips-carton (25 - 50 kg/mp, față de peste 200 kg/mp pentru un perete din zidărie) constituie un alt avantaj al acestui material de construcție, ce are ca urmare o mai mare siguranță în exploatare.

✓ La toate aceste avantaje se adaugă şi costuri de construcţie mult mai mici decât în cazul pereţilor din zidărie.









La cei numai 600 mm lățime, noile plăci de gips-carton Rigips® 600 sunt extrem de ușor de transportat și de montat, chiar și de către o singură persoană.

Rigips® 600 sunt disponibile în variantele standard – RB și rezistente la umezeală – RBI.





CE PRESUPUNE RENOVAREA UNEI LOCUINȚE?

Renovarea unei locuințe se face din multiple motive. Fie instalațiile, finisajele și mobilierul sunt vechi și trebuie înlocuite, fie acestea nu mai sunt în ton cu tendințele și standardele actuale. Însă, cele mai multe locuințe, îndeosebi apartamentele de bloc, prezintă problema lipsei de spațiu, ceea ce îi determină pe proprietari să recurgă la măsuri radicale.

Oricât de frumos ar fi amenajată o casă, după câtiva ani tot apar probleme. Tâmplăria devine mai putin funcțională, parchetul scârțâie, gresia prezintă crăpături sau apare igrasia. Si acestea sunt doar câteva exemple! În timp, se adună multe accesorii, jucării, articole de îmbrăcăminte și încăltăminte, precum și tot felul de obiecte care nu mai încap pe rafturile din balcon sau pe cele din cămară. Pe lângă acestea, se mai adaugă nevoia de schimbare. Altfel spus, căutăm solutii prin care căminul să devină mai confortabil, mai functional și mai primitor. Cum cei mai multi dintre noi locuiesc în apartamente mici de bloc, intervine problema lipsei de spatiu. Una dintre cele mai utilizate soluții este înlocuirea ușilor cu altele culisante sau folosirea corpurilor de mobilier din sticlă sau acoperite cu sticlă. Tendința ultimilor ani este crearea de spatii deschise, ceea ce în unele cazuri presupune renuntarea la unul sau mai multi pereti.

Modificări de structură

Majoritatea apartamentelor vechi nu oferă suficient spațiu și multe familii recurg la extinderea încăperilor prin demolarea pereților. Dacă ați decis să interveniți asupra pereților din apartament pentru a mări spațiul unor camere sau pentru a conferi un aspect diferit acestora, este indicat să faceți demersurile necesare cu autoritățile cu ceva timp înainte de a trece propriu-zis la acțiune deoarece toată procedura poate dura câteva luni. De regulă, se renunță la peretele care desparte sufrageria de bucătărie, bucătăria de hol, sufrageria de hol sau la cel care separă o cămară de una dintre băi.

Pentru a dărâma un perete, trebuie să vă interesați în



***BRICOSTORE**

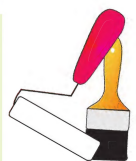






Acte necesare cerute de primării pentru a demola un perete:

- Certificat de Urbanism:
- ✓ Cerere tip, completată şi semnată;
- Autorizație de demolare;
- ✓ Copie a actului de proprietate, dacă cererea este întocmită de proprietar;
- Releveu apartament în dublu exemplar pentru modificări interioare;
- Extras de Carte Funciară numai pentru Certificat de Urbanism necesar operațiunilor notariale.



primul rând dacă peretele respectiv afectează structura de rezistență a clădirii. În cazul în care acesta se poate demola, trebuie să mergeți la un arhitect ca să vă facă proiectul. Contra cost, acesta poate să se ocupe în totalitate de întregul demers, adică să meargă și la primărie pentru depunerea actelor și obținerea avizelor. Se întâmplă ca unele primării să ceară și alte documente în afară de cele standard, lucru care poate duce la prelungirea perioadei de obținere a autorizației.

Preţul unei modificări în apartament diferă de la caz la caz și poate fi calculat pe metru pătrat sau pe toată lucrarea. Dacă doriţi să faceţi mai multe modificări, preţul datorat arhitectului va crește deoarece vor fi mai multe puncte de expertizare.

Pași în obținerea autorizației de demolare a unui perete

Procedura de obținere a autorizației trebuie luată pas cu pas. Primul document care trebuie obținut pentru dărâmarea pereților este Certificatul de Urbanism. Pentru obținerea acestuia de la Serviciul de Urbanism al Primăriei în raza căreia se află imobilul, este nevoie de o cerere tip, două planuri cadastrale, la scara 1/500 și 1/2000, o copie după actul de proprietate și după schița apartamentului și un Certificat de Atestare Fiscală în original. Trebuie reținut că este necesară plătirea unei taxe ce variază în funcție de suprafață. După eliberarea Certificatului de Urbanism, urmează eliberarea Autorizației de desființare a pereților. Pentru aceasta, se completează o altă cerere tip ca să obțineți Documentația tehnică de desființare în două exemplare. De asemenea, este necesar acordul Aso-

ciației de Proprietari a blocului și o declarație dată de notariat din care să reiasă că imobilul nu a fost înstrăinat, ipotecat etc. După obținerea Autorizației de dărâmare a pereților se pot începe lucrările. Apoi, ar trebui încheiat un contract cu o întreprindere de salubrizare privind transportul deșeurilor rezultate în urma demolării pereților (nu în spatele blocului așa cum se mai practică). Companiile de salubritate pun la dispoziția locuitorilor din zonele pe care le deservesc diferite modalități de a scăpa de acesta. O variantă este să achiziționați saci pe care să îi umpleți cu moloz pe care îi depuneți apoi lângă rigolă, de unde lucrătorii de la salubritate îi vor colecta. O altă variantă este utilizarea unui container de 4 m³. Astfel, pentru ridicarea molozului în 48 h, se percepe o taxă.

Renunțarea la unul sau mai mulți pereți este avantajoasă, însă va trebui să luați anumite măsuri ulterioare. De exemplu, dacă optați pentru o bucătărie de tip american, este necesară instalarea unei hote de calitate, deoarece bucătăria va comunica direct cu livingul. În caz contrar, se va răspândi miros de mâncare, abur și căldură emanată la gătit. Se recomandă ca cele două zone (de gătit și de servit masa) să fie separate prin finisaje în culori distincte și prin mobilier, astfel încât să devină zone distincte.

Recompartimentarea locuinței are avantajul de a oferi mai mult spațiu, permițând organizarea camerelor după bunul plac.

Text: Elena Vîrlan Foto: arhiva Util



www.Plasma-Termica.ro

Încălzirea cu Plasmele Termice cu infraroşu NANO pentru o casă sănătoasă, ecologică și elegantă

Sistemele de încălzire cu infraroșu transmit căldura, sub formă de radiație infraroșu, corpurilor dintr-o încăpere. Corpurile, odată încălzite, devin la rândul lor surse radiante de căldură și încălzesc uniform aerul (diferența de temperatură fiind de doar 0,5 - 1 °C între podea și plafon). Corpul uman se încălzește astfel înaintea aerului din încăpere și temperatura resimțită este cu 3-4 grade mai mare decât cea a aerului (de exemplu dacă în încăpere sunt 20 °C corpul uman resimte în jur de 23-24 °C). Altfel spus, ciclul de încălzire al soarelui este modelat în condiții de laborator și adaptat la tehnologia care stă la baza Plasmelor Termice NANO.

Plasmele termice cu infraroşu NANO sunt nişte panouri radiante în infraroșu cu suprafața de sticlă, foarte puternice și eficiente. Elementul generator de căldură este Argintul aplicat pe suprafata sticlei; nu este folosită nici un alt fel de rezistentă. Astfel Plasmele Termice NANO au un puternic efect antibacterian și de ionizare a aerului din încăpere.

Plasmele Termice NANO se prezintă ca niște adevărate capodopere, cu un design modern și într-o gamă sortimentală variată, satisfăcând astfel cele mai exigente gusturi. Astfel modelele de plasme termice pot avea forme clasice de tv-plasmă, pot fi circulare, dreptunghiulare, ovale, mobile. Pentru băi vă propunem uscătoarele elegante de prosoape și oglinzile electrice încălzite. Eficiența deosebită a Plasmelor Termice NANO garantează încălzirea rapidă a tuturor spațiilor, în locul lor fiind necesare 2-3 panouri radiante cu infraroşu clasice pentru a produce aceeaşi căldură.

Plasmele Termice NANO se prezintă atât în variante mecanice, doar cu buton de pornit/oprit, cât și în variante electronice cu telecomandă și 4 trepte de putere, permițând funcționarea atât la putere mare pentru încălzire rapidă cât și funcționarea la putere mică pentru menținerea temperaturii.

Pretul unei Plasme Termice NANO variază între 270 € și 490 € + TVA în funcție de dimensiunea încăperii în care va fi instalată și de modelul ales. Costurile de exploatare reduse duc la o amortizare rapidă a investiției. De exemplu pentru încălzirea unei încăperi de maxim 20 mp costurile lunare pe timp de iarnă variază între 50-70 lei în funcție de gradul de izolare al încăperii.

AVANTAJELE PLASMELOR TERMICE CU **INFRAROSU NANO**

- reducerea costurilor cu încălzirea cu până la 50%;
- instalare rapidă, simplă (pe tavan sau pe pereți), cu costuri reduse;
- nu necesită aprobări, întocmire project, racordare la reteaua de gaze;
- · nu există pierderi de căldură ca la sistemele clasice (conducte,
- · încălzire rapidă, fără consum de oxigen;
- · menține o umiditate a aerului constantă și optimă;
- elimină mirosurile neplăcute (fumul de ţigară);
- ocupă mai putin spatiu ca alte sisteme:
- · nu necesită o încăpere specială, aerisită, sau încăperi de depozitare combustibil, etc;
- pereții se mențin uscați, nu apare igrasie, mucegai;
- sunt sigure în exploatare;
- nu necesită întreținere (revizii periodice, piese de schimb, etc);
- randament crescut comparativ cu alte sisteme de încălzire;
- nepoluante, nu există deşeuri toxice, noxe, CO2.















BENEFICIILE ÎNCĂLZIRII CU INFRAROŞU ASUPRA SĂNĂTĂTII

- reduce tensiunea arterială şi oxigenează țesuturile;
- încălzește și elimină grăsimile și toxinele din sânge și astfel îmbunătățește circulația sângelui;
- · echilibrează nivelul acidului în organism;
- normalizează nivelul colesterolului;
- previne creşterea și dezvoltarea bacteriilor în organism;
- traversarea în totalitate a corpului uman de frecvențele biologice ale radiațiilor infraroşii duce la stimularea puterii de autovindecare a organismului, întăreşte sistemul imunitar;
- · menține un mediu prielnic somnului;
- · are efect anti îmbătrânire, prelungește durata de viață;
- · relaxează și reduce stresul și efectele acestuia;
- · sunt iglenice, nu antrenează praful în încăperi;
- · purifică aerul (ionizează);
- produce ameliorări importante ale alergiilor, astmului, reumatismului şi simptomelor menopauzei;
- ajută plantele şi organismele să crească mai repede, se utilizează de la nou născuți la cei maturi.





Tel. 0722.409.804; 0755.826.826 www.Sun-Power.ro

www.Priza-Termostat.ro



Toate sistemele de încălzire sau răcire necesită utilizarea unui termostat pentru reglarea temperaturii ambientale și pentru optimizarea costurilor cu energia. Un termostat întrerupe alimentarea cu curent electric a aparatului, în momentul în care temperatura mediului ambiant ajunge la temperatura setată de utilizator. Priza Termostat are o utilizare mult mai ușoară decât termostatele clasice deoarece pentru montaj nu este necesară intervenția unui electrician autorizat. În priza termostat se introduce aparatul care se dorește a fi monitorizat d.p.d.v. al temperaturii ambientale, iar aceasta la rândul ei se introduce într-o priză electrică a apartamentului. Priza Termostat dispune de un afișaj digital unde se regăsesc toate informațiile legate de temperatura mediului ambiant, temperatura setată, modul de lucru, starea bateriei.

TURBINE EOLIENE CU AX VERTICAL



Turbinele eoliene transformă energia cinetică a vântului în energie electrică.

Modele disponibile:

- 400 W excelentă pentru cabane de munte, rulote, ambarcațiuni mici, camping.
- 3, 10, 12 KW pentru utilizare rezidențială, case (cea de 3 KW este monofazică).
- 40 KW trifazice pentru destinație industrială mică, făbricuțe, ferme, ansambluri rezidențiale sau pensiuni.

Începând cu 2012, va fi disponibil şi un model de turbină eoliană Envergate de 100 KW.

AVANTAJE

- · Pornire la viteză mică a vântului 1,5 m/s;
- Poziționarea verticală a palelor permite captarea optimă a vântului chiar şi în condiții extreme care variază de la rafale la vânt domol;
- Foarte silenţioase (nivel de zgomot < 43 dB);
- · Design compact;
- · Foarte elegante, aduc un plus de valoare proprietății sau pensiunii;
- · Nu lasă umbre deranjante pe sol ca turbinele cu ax orizontal;
- Înaltă tehnologie elveţiană fabricată după cele mai înalte standarde;
- · Foarte fiabile, nu necesită mentenanță continuă.



www.Turbine-Eoliene.com.ro

CUM ALEGEM GEAMURILE TERMOIZOLANTE?

O etapă esențială a procesului de renovare constă în înlocuirea tâmplăriei, de regulă cu geamuri termoizolante. Oferta fiind variată, iar prețurile diversificate, este important de știut care produs este cel mai avantajos.

Geamul termoizolant (termopan) este un ansamblu format din două sau trei foi de sticlă (trasă sau float) lipite perimetral prin intermediul unor baghete de aluminiu și al sigilanților speciali de tip membrană cauciucată. Între cele două foi de geam este introdus prin procesul tehnologic un mediu gazos, creându-se astfel o unitate monobloc ce reduce transmisia termică și fonică între mediul interior și cel exterior.

Ceea ce influențează izolația termică este grosimea

foilor de sticlă (3 - 6 mm), dar și caracteristicile de impact, rezistență, securitate. Eficacitatea unui produs depinde de grosimea foii de sticlă, de tipul de geam (float, Low-E, colorat

în masă etc.) și de dimensiunile baghetei.

Din ce în ce mai mult se folosește sticla tip Low-E, deoarece are excelente calități de izolare termică printr-un transfer de căldură mult mai redus. Low-E este o sticlă monolitică cu un strat funcțional de oxizi metalici depus prin procedeul electromagnetic pe una din suprafețele geamului float. Acest strat ridică substanțial proprietățile termoizolante ale geamului. Pe lângă faptul că reflectă o mare parte a radiației termice în interiorul încăperii, stra-

Sticla Low-E elimină efectul de geam rece, diminuează considerabil riscul apariției condensului, neutralizând efectul de vânt (vântul mărește pierderile termice).



tul permite pătrunderea maximă a energiei solare. Sticla Low-E se poate stratifica, emaila și imprima, putând fi folosită în geamuri duble izolate. Pierderile de căldură se reduc la 10% față de cel puțin 40% cât se pierde prin sticlă normală.

Folosită în componența unui geam termoizolant (geam termopan), sticla Low-E elimină efectul de geam rece, diminuează considerabil riscul apariției condensului, neutralizând efectul de vânt (vântul mărește pierderile termice).

Tipuri de profile

La realizarea tâmplăriei se folosește o gamă variată de profile din lemn, PVC, aluminiu, cu sau fără barieră termică, cu trei - șase camere, într-o gamă coloristică diversă.

Profile din PVC

Din punctul de vedere al izolării termice, cel mai bun coeficient de izolare îl au profilele PVC, datorită faptului că îmbinările la colțuri sunt realizate prin sudare și nu prin strângere, dar mai ales datorită inverției termice specifice maselor plastice. Garanția acestor tipuri de termopane este de aproximativ 30 de ani, sunt mai accesibile la preț și sunt cele mai populare pe piață.

Profile din aluminiu

Au o rezistență în timp foarte ridicată (garanție în timp de peste 50 de ani) și oferă o paletă coloristică bogată. Aceste calități fac din profilele de aluminiu o soluție demnă de luat în calcul. Comparativ cu alte sisteme de tâmplărie, aluminiul asigură cea mai bună rezistență la acțiunea factorilor de mediu, se întreține ușor și nu este necesară armarea suplimentară. Profilele din aluminiu cu barieră termică asigură o bună izolare termică. Din păcate, profilele ieftine, fără barieră termică, cu o singură cameră, au în realitate un coeficient foarte slab de izolare termică.

Pentru o izolare fonică mai bună, ar trebui să optați pentru geamuri de grosimi diferite (de exemplu, o foaie de 6 mm și una de 4 mm). În cazul în care locuiți la parter sau aveți nevoie de o izolație fonică specială, este recomandat să aveți o foaie de geam laminat, cunoscut sub numele de duplex. Pentru geamurile montate în condiții de risc sau în poziții înclinate sau orizontale (fațade, acoperișuri), sticla trebuie să fie neapărat securizată, proces prin care devine mult mai rezistență la spargere, iar în cazul spargerii produce cioburi mici și netăioase. Evident, aceste opțiuni ridică costurile unei oferte, dar dacă destinația practică o cere, este indicat să fie respectată.

Greșeli care se comit

Una dintre cele mai frecvente greșeli pe care le fac cumpărătorii este aceea de a achiziționa pe baza prețului pe metru pătrat. Vânzătorii speculează această greșeală, lucru care se poate observa și în anunțurile din mica publi citate. Deseori, prețul afișat nu are nicio relevanță practică pentru ceea ce veți obține dvs.

O altă capcană este oferta de tâmplărie cu nume

Bine de ştiut!

Firma care livrează profilele (compania X) nu este aceeași cu cea care va executa și monta întreg ansamblul conținut într-o fereastră. Deseori, cea de-a doua este un SRL, cu o bază de producție adecvată sau cu scule de mână adaptate necesităților, cu angajați profesioniști sau nu. Așa se explică motivul pentru care cei doi clienți care au avut geamuri termoizolante de la aceeași firmă, au avut și rezultate diferite (foarte bune, respectiv dezastruoase). În realitate, ei au lucrat cu două firme partenere ale companiei X și au respectat diferit specificațiile acesteia.



Dacă alegeți o firmă neserioasă, fără bază de producție, se poate întâmpla ca atunci când aveți probleme (gen garanție/post garanție sau probleme de reglaj) să nu mai aveți la cine apela. Aceste pericole pot fi evitate dacă apelați la firme de încredere, cu existență mai îndelungată pe piață, care au agremente tehnice si certificate de calitate.

Calitatea execuției unei ferestre depinde de firma aleasă, de utilajele deținute, de calificarea personalului și condițiile de depozitare. Chiar dacă execuția a fost făcută corespunzător, montajul defectuos compromite rezultatul final. Ferestrele trebuie să fie montate cu aliniere corespunzătoare, la jumătatea interioară a glafului și fixate mecanic în perete pentru o rigidizare corespunzătoare.

În plus, o cerință minimă actuală, pentru spațiile de locuit este ca una din foile de geam să fie Low-E, ceea ce asigură o izolație termică sporită.

aparent nemțesc întărit de expresia tehnologie germană, dar în spatele cărora se ascund profile produse în diverse țări asiatice la o calitate care ridică semne de întrebare. Tehnologia germană se referă la țara de origine a utilajelor pe care sunt prelucrate profilele, calitatea obținută fiind dependentă de materiile prime introduse în acele utilaje și de standardele de calitate sub care au fost produse. Este indicat să cunoașteți țara de origine a profilelor de tâmplărie.

Prețul

Un preț corect se calculează pe baza unui tablou de tâmplărie care determină materialele necesare, fiecare cu calitatea și prețul aferent. Alegerea exclusivă după criteriul prețului cel mai mic este o mare greșeală, deoarece aparentul câștig se va transforma într-o pierdere pe termen lung.

Text: Elena Vîrlan Foto: arhiva Casa Mea



CE TREBUIE SĂ ŞTIM CÂND NE FINISĂM CASA?

Finisarea casei este o etapă la fel de importantă şi uneori chiar mai costisitoare decât construcția în sine. Oferta pentru finisaje este mare, iar un ochi neprofesionist poate fi copleşit de aceasta. Din acest motiv, am decis să vă oferim câteva repere ale pieței.



Atunci când vine vorba de vopsele de interior, culoarea ar trebui să fie ultima pe lista intereselor. Chiar dacă generează impactul cel mai mare, adică impactul vizual, sunt criterii mai importante pe care trebuie să le luați în calcul dacă vă doriți o lucrare de

calitate. Pentru siguranța dumneavoastră, dar și a lo-cuinței, există pe piață mai multe produse. Unul dintre ele rezolvă sau măcar ține în frâu una dintre cele mai comune probleme: igrasia. Vopselele pentru baie și bucătărie există în gama oricărui producător serios,

***BRICOSTORE**

iar scopul lor direct este de a face fată umezelii mari fără ca aceasta să afecteze produsul. Totuși, chiar și o vopsea specială pentru astfel de locuri are nevoie de un ajutor pentru un efect maxim.

litru de amorsă pentru pereti cu protectie antimucegai este de 5,95 lei. Un alt produs inovator este vopseaua antifoc. În limbajul de specialitate, se numește vopsea intumescentă.

> "Vopseaua antifoc este pe bază de



"Vopseaua pentru baie si bucătărie are o mare putere de acoperire si rezistă foarte bine la pătare și umezeală, păstrându-și mult timp calitătile. Dar pentru rezultate optime, aceasta ar trebui să fie folosită în sistem cu amorsa pentru pereti cu protectie antimucegai și soluția antimucegai de profunzime.", declară reprezentantii Fabryo, care vând vopselurile Savana.

Pentru a vă face o idee de buget, prețul vopselei este 47,85 lei cu TVA, iar 1

sau a focului se transformă într-o spumă poliuretanică cu conductivtermică redusă. împiedicând propagarea căldurii si contactul direct cu flăcările. Pe suprafetele interioare se aplică ca strat final, iar pe suprafetele exterioare se va finisa cu antifoc.", reprezentanții Titan, firmă care are în gamă un astfel de produs.

O categorie la fel de interesantă de vopsele este cea a vopselelor economice. Acestea se concretizea - ză într-o capacitate mare de acoperire.

"Vopseaua economică se aplică în două stra-În funcție temperatura la care se aplică, precum și de ventilația încăperilor, timpul de uscare al primului strat este de circa 4 -12 h. După uscarea primului strat, se poate aplica cel de-al doilea strat de vopsea pentru interior.", declară oficialii Arabesque, care vând un asemenea produs. Pretul vopselelor economice se situează în jurul a 40 lei un bidon de 15 litri.

Grijă pentru exterior

La fel de multă atentie merită și exteriorul unei locuinte, motiv pentru care gama de tencuieli este cât se poate de variată. De mentionat sunt tencuielile care acoperă micile neregularități ale pereților. Acestea se aplică pe toate suprafețele și rezistă la intemperii, lovire, zgâriere, modificări de temperaturi, factori chimici sau poluare. Tencuiala texturată este una dintre cele mai folosite de la noi, potrivit specialistilor. Acestea se găsesc în cele mai variate game de culori. paletarele extinzându-se până aproape 1.000 de nuante. Una dintre cele mai comode tencuieli este însă cea care nu se murdărește, functionând pe un sistem rezistent la vapori, cu



prețuri între 100 - 200 lei/cutie.

Ultimele detalii, la fel de importante

După achiziția tuturor instalațiilor sanitare, gresie si faianță, ar mai fi un element pe cât de mic, pe atât de controversat, și anume chitul. Noua tendință este ca gresia și faianța să fie montate fără rosturi și unii constructori au îmbrățisat deja această idee a plăcilor rectificate. Altii însă, traditionalisti. preferă metoda veche, cu chit. Argumentul lor este că sistemul vine cu riscuri: dacă cel care execută lucrarea nu este specialist bun sau dacă gresia nu este de o bună calitate, există riscul ca apa să se infiltreze printre plăci.

> **Text: Cristina Tamas** Foto: Firme colaboratoare



★BRICOSTORE



Soluții Weber dedicate confortului tău

"Weber are un proces de producție consecvent, de înaltă calitate."

Beneficiind de avantajul de a face parte dintr-un concern internațional, care ne oferă suport și experiență vastă, reușim să ducem la împlinire această promisiune.

Saint Gobain Weber aduce pe piață mai multe soluții inovatoare, ridicând constant standardul pieței de adezivi pentru placări ceramice din România.

Toate produsele Weber sunt realizate din componente sigure iar de acest lucru sunt asigurați toți cei care utilizează soluțiile noastre.

Tehnologia Weber FÄRÄ PRAF

Tehnologia FĂRĂ PRAF a fost introdusă de Weber pe piața adezivilor pentru placări ceramice din România în anul 2008. Rolul acesteia este de a aduce un plus de confort utilizatorilor și beneficiarilor lucrărilor.

Adezivii produși pe baza acestei tehnologii au emisii reduse de praf la manipulare și evită absorbția prafului în căile respiratorii, în acest fel asigurând beneficiarilor curățenia spațiului interior sau exterior.

În perioada 2008-2009 Weber a lansat două produse inovatoare cu Tehnologia FĂRĂ PRAF: adezivul weber.set portelanat, special pentru gresie porțelanată și weber.set H20, adeziv recomandat pentru medii umede, băi și bucătării.

Începând cu luna iulie 2010, Tehnologia FĂRĂ PRAF a fost aplicată deja cunoscutului adeziv pentru placări ceramice, weber.set ST10, prin acest procedeu rezultând un nou produs weber.set ST10 L.

Toată gama de adezivi produși cu această tehnologie comportă caracteristici speciale la un preț accesibil utilizatorului din România.

Produsele noastre inovatoare dovedesc atenția deosebită pe care o acordăm siguranței și confortului utilizatorilor și beneficiarilor mărcii noastre.









Prima firmă din România

care produce adezivi pentru placări ceramice cu Tehnologia FĂRĂ PRAF



HOOLE ALWANDS OF THE STATE OF T

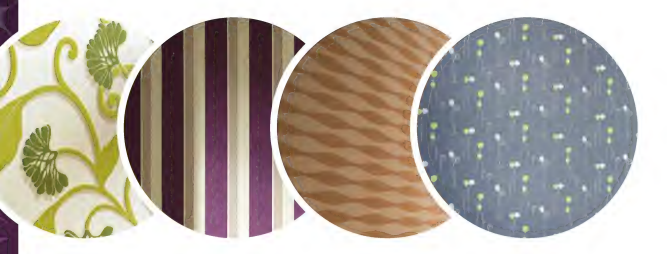
- 1 inovație
- confort maxim
- 3 curățenie

Saint-Gobain Weber România Turda, Str. 22 Decembrie 1989 nr. 23

Tel: +40 264 317 823 Fax: +40 264 433 428

E-mail: office@weber.ro





categoria premium. La fabricarea acestui tip de tapet se folosesc materiale precum: mătase, brocart, tafta etc.

Tapetul din fibre naturale, foarte la modă acum, reprezintă o soluție pentru amenajările elegante. Astfel, un tapet din in, cânepă, rafie sau alge uscate adaugă distincție unei încăperi decorate clasic.

Cum alegem modelul?

În funcție de forma și mărimea încăperii care urmează a fi decorată, modelul tapetului trebuie ales astfel:

- pentru o cameră mică, este recomandat un tapet cu model delicat, mărunt, imprimeurile mari aglomerând spațiul;
- tot pentru camerele mici se recomandă tapetul lucios sau cu reflexe metalice, care reflectă lumina, oferind iluzia de spațiu mai generos;
- în cazul camerelor cu înălțime mică, optați pentru tapet cu linii verticale, iar pentru camerele de dimensiuni reduse folosiți linii orizontale care măresc vizual spațiul;
- dacă este vorba de un interior în care aveți multe "obstacole" de ocolit (mobilier, uși, ferestre etc.), alegeți un tapet uni sau cu imprimeu mărunt, deoarece imprimeurile mari vor fi segmentate în mod repetat, iar desenul își va pierde cursivitatea;
- nu folosiți pentru fiecare încăpere în parte alt model de tapet, efectul general va fi unul haotic. În general, se recomandă să existe o unitate atât la nivel cromatic, cât și ca model.

Cromatica, un element important

Tot în funcție de mărimea camerei și de orientarea ei, se alege și culoarea tapetului:

- pentru camere orientate spre nord, alegeți tonuri deschise, luminoase: roz, alb, auriu, galben, oranj, crem;
- pentru camere cu vedere spre vest se recomandă: rosu, gri, galben-ocru;
- pentru cele orientate spre est sunt preferabile culori pastelate;
- pentru camerele dinspre sud: alb, gri, bleu, verde-pal, roz.

Avantajele tapetului:

- se aplică pe orice suport cu condiția să fie neted și bine uscat: tencuială, suprafață vopsită, panouri prefabricate, beton etc.;
- punerea în operă este ușoară și nu necesită pregătire specială;
- tapetarea pereților se face cu un minim de deranj, comparativ cu o zugrăveală;

- întreţinut corespunzător, tapetul rezistă timp îndelungat (15 - 20 ani);
- se îndepărtează cu uşurință când se

dorește acest lucru.

Text: Oana Voicu
Foto: Firme colaboratoare





PEREȚI VESELI

Pereții albi, goi și reci au ajuns să mă deprime. Cândva, îi vedeam ca pe o soluție de amplificare pentru spațiile mici (chiar sunt!), dar acum, când privesc un perete alb, văd și nenumăratele posibilități de a-l decora și transforma în punctul de atracție al decorului.

Nu te lăsa păcălit! Nu mă pregătesc să-ți povestesc despre tablouri, postere și poze cu care să umpli pereții. Asta o știi și tu! Și chiar ar trebui să aplici metoda, dacă nu vrei să încerci altă variantă de a-ți decora pereții, deși sunt sigură că am să te conving. Despre ce vorbesc? Păi, în primul rând despre a nu lăsa pereții goi. Dacă nu ai nici prea mult mobilier, va crea o

senzație austeră, ceea ce nu e bine nici dacă mergi pe minimalism. În al doilea rând, îți propun două variante simple de a-i personaliza. Eu le-am pus în practică pe ambele și cred că ai să te descurci și tu!

Stickerele

O soluție modernă și extrem de atractivă pentru a-ți revitaliza decorul casnic o reprezintă stickerele pentru pereți. Autocolantele decorative propun modele multiple, de la forme geometrice și paternuri florale la figurine, corpuri cerești și personaje de poveste pentru camerele celor mici.

Foarte originale, îți vor împrospăta decorul, oferindu-i personalitate fără să implice prea mare efort. Sunt ușor de aplicat, reprezentând o alternativă cel puţin la fel de atractivă și spectaculoasă la tapet sau la picturi murale. Le poţi lipi pe pereţi, uşi, corpurile de mobilier și chiar pe electrocasnice (care vor deveni astfel mai prietenoase). Elementele autoadezive pot "înfăţişa" motive florale, animale, modele abstracte sau forme geometrice, care îţi suscită imaginaţia şi îndemânarea pentru a realiza jocuri de linii şi culori.

Bine de ştiut!



Stickerele se găsesc în pachete de una sau mai multe planșe. Bucățile autoadezive sunt individuale, putând fi aplicate așa cum dorești. Mai întâi trebuie să ștergi peretele cu o cârpă moale și uscată pentru a asigura aderența.



Dacă nu ai în minte un plan de aranjare, poți să te inspiri din modelul prezentat pe ambalaj. Odată stabilit acest lucru, desprinde câte un element deco și lipește-l pe perete!



Procedeul de aplicare este simplu: se apasă pe fiecare bucată cu o cârpă uscată sau chiar cu mâna. Stickerele sunt destul de rezistente în timp şi se pot dezlipi uşor, fără a afecta tencuiala.



Continuă să lipeşti bucată cu bucată până obții modelul dorit. Un pachet cu două planșe este suficient pentru a contura un perete. Toată acțiunea nu-ți va lua mai mult de jumătate de oră. Şi asta dacă ești foarte tipicar!

5 LUCRURI DE CARE SĂ ȚINEȚI SEAMA CÂND ÎNLOCUIȚI OBIECTELE SANITARE DIN BAIE

Renovarea este una dintre cele mai complexe și mai solicitante lucrări pe care le poate face un proprietar, lăsând la o parte faptul că poate fi o misiune chiar foarte costisitoare. Dar, dacă planificați cu grijă fiecare pas și alegeți inteligent fiecare material sau obiect sanitar, puteți proiecta o baie care să fie atât modernă și personală, cât și extrem de funcțională și de fiabilă.

Faceți o evaluare cât mai obiectivă a stării obiectelor sanitare din baie. Dacă sunt foarte vechi, sparte sau deteriorate, este mult mai bine să le înlocuiți pe toate. Deși sună costisitor, păstrați-vă entuziasmul! Zoom are soluții care să vă optimizeze investiția, plus 10 ani de garanție la majoritatea obiectelor sanitare din gamă!

Faceți măsurători exacte ale dimensiunilor camerei de baie și stabiliți, în acord cu toți membrii familiei, care sunt obiectele sanitare și piesele de mobilier absolut necesare.



Alegeți obiecte sanitare în serie (care conțin toate piesele de care aveți nevoie):

- Dau un aspect unitar camerei de baie şi creează senzația de armonie și continuitate.
- Au prețuri mai avantajoase și vă pot rămâne bani pentru accesorii și decoratiuni!

Căutați produse la preț bun, dar cu caracteristici în plus: de pildă, în gama Zoom Fiona sunt obiecte sanitare cu suprafață tratată antimicrobian, care asigură o igienă mai bună a băii. De asemenea, bateriile Zoom sunt pre-

văzute cu mecanisme speciale de control al debitului de apă. Mai mult, toate rezervoarele vaselor de toaletă Zoom au și ele un sistem de control al apei folosite, astfel încât să economisiți resurse.

Alegeți obiecte sanitare ușor de montat, astfel încât să vă puteți aranja baia fără costuri suplimentare de instalare. Indiferent ce ați alege din gama Zoom, fiți siguri că montajul nu va avea secrete pentru voi.

Lavoarele, vasele de toaletă, căzile și cădițele de duș, ca și bateriile sau coloanele de duș Zoom au un design modern și plăcut și sunt fabricate din materiale de cea mai bună calitate. În același timp, au unele dintre cele mai mici prețuri de pe piață!

Accesați www.zoombathrooms.ro pentru mai multe detalii despre produse și despre lista de distribuitori.

zoom







Picturile murale

Picturile murale sunt impresionante! Efectul lor este impozant, mai ales dacă sunt de mari dimensiuni. În funcție de tema abordată, pot fi integrate aproximativ în orice decor. Ar fi indicat însă să apelezi la un artist plastic pentru realizarea lor dacă vrei să fie cu adevărat spectaculoase. Firește că poți desena și tu ceva, mai ales dacă ai talent sau dacă esti dispus să stai cu "opera" pe pereti.

Iată ca exemplu o lucrare realizată de artistul Căzănaru Ghină! În cazul de fată, s-a urmărit crearea unei atmosfere tipice secolului al XIX-lea.

Culori și materiale

Pentru pictarea peretilor s-au folosit vopsele alchidice, acrilice și uleiuri. Desi gama de culori a fost destul de largă, câteva dintre acestea au stat la baza picturii: rosu englezesc, ocru, maron, negru, albastru, alb şi galben. Vopselele se găsesc în comerț la preturi accesibile. De fapt, cheia acestei picturi nu constă în materialele scumpe, ci în tehnica de lucru și în capacitatea de combinare a culorilor.

> Text: Ana-Maria Oancea Foto: arhiva Domus, Util și firme colaboratoare

Tehnica de realizare









Peretele a fost mai întâi finisat, apoi zugrăvit cu var lavabil. Cu ajutorul unei pensule de dimensiuni medii s-au aplicat pe fundal uleiuri de pictură din Italia de culoare roşu englezesc. După ce pereții s-au uscat, au fost executate ramurile copacului și floricelele cu același tip de uleiuri. Frunzele au fost pictate cu aur lichid, adus din Germania deoarece în România este mult mai greu de găsit. Datorită materialelor folosite, această pictură are atuul unei rezistențe îndelungate, ajungând chiar și la 50 - 60 de ani.



O mulțime de lucruri vechi, rătăcite prin pod sau pregătite să ajungă la coşul de gunoi pot începe o viață nouă, mult mai strălucitoare. Nu ai nevoie decât de puțină imaginație pentru a identifica acele obiecte de la tine din casă, care pot fi transformate, și de ceva îndemânare. Dacă nu știi cu ce să începi, inspiră-te din creațiile realizate de Mugur Kreiss!



Măsuța de cafea

Această măsuță de cafea foarte șic a luat naștere din două uși vechi de șifonier și o grămadă de resturi de scânduri. Scheletul mesei a fost realizat din ușile de dulap, asamblate cu holzșuruburi, iar blatul dintr-un mozaic de bucăți de lemn. Ca să faci un mozaic din scânduri, îți trebuie răbdare, timp și inspirație, deoarece bucățile de lemn nu se așază la întâmplare. Pentru un aspect armonios, încearcă să alternezi atât formele, cât și orientarea fibrei lemnului. Bucățile de lemn se fixează în cuie pe baza existentă, apoi, pentru un aspect antichizat, se vopsesc câteva elemente în culorile decorului din care măsuța va face parte. După ce ai șmirgheluit bine măsuța, urmează finisajul. Cumpără de la un magazin de specialitate ceară pentru lustruit mobila veche, pune pe o cârpă curată de bumbac puțină soluție și lustruiește cu blândețe, până când ceara intră în lemn.







Scaunul bunicii

Scaunele din lemn curbat de pe vremea bunicii au un farmec aparte, motiv pentru care nu este cazul să ajungă la gunoi. Mai bine încearcă să le recondiționezi! Pentru început, șlefuiește lemnul atât cât să piardă din strălucirea dată de finisarea sa cu lac. Vopsește cadrele scaunelor în două straturi de vopsea, apoi confecționează un șezut dintr-o bucată de lemn și un material textil între care ai pus în prealabil două straturi de vatelină.









Această ramă de oglindă aruncată de cineva la ghenă a fost transformată în punctul de atracție al unui hol secundar. Primul pas a fost îndepărtarea vopselei albe sub acțiunea căldurii. Cu ajutorul unei pensule aplică decapant pe suprafața ramei, apoi șterge energic cu o cârpă din bumbac. Astfel, resturile de vopsea vor dispărea total, iar rama va căpăta o patină interesantă. Pentru a îndepărta mirosurile neplăcute de vopsea arsă sau de decapant, spal-o cu un burete, folosind apă și detergent.









Un dulap cu flori

Ești o fire creativă și îți plac lucrurile altfel? Personalizează un corp de mobilier simplu cu un lan de flori sau cu orice alt desen care te caracterizează. Începe prin a căuta pe internet desene cu flori și copiază conturul pe o foaie albă. Transferă cu ajutorul indigoului conturul pe suprafața dulapului. Pregătește câteva tuburi de culori acrilice și pune câte puțin din fiecare în recipiente de plastic. Trebuie să începi să colorezi de sus în jos și de la stânga spre dreapta, pentru a nu întinde culorile.









Noptiera multicoloră

O noptieră demodată poate fi din nou în trend. Nu trebuie decât să-i aplici câteva straturi de vopsea într-o combinație strălucitoare. Primul pas constă în degresarea corpului de mobilier cu diluant obișnuit. După ce ai hotărât care sunt culorile pe care le vei folosi, începe să vopsești mai întâi suprafețele mari. Pentru detaliile delicate folosește pensule mici. Colorează cu atenție și picioarele noptierei. Ca să-ți fie mai ușor, începe această activitate de jos în sus!

Text: Mihaela Călin; Foto: Arhiva Domus și Util





Excelență în confort cu noile microcentrale RIELLO de la ROMSTAL

Romstal oferă o nouă gamă de centrale murale caracterizate prin simplitate și eleganță. Design realizat de faimosul arhitect Matteo Thun.

Economie de combustibil

Noua gamă de centrale murale Riello îndeplineș te criteriile maxime de clasificare a eficienței energetice, fiind cotate cu 3 stele pentru modelele clasice și cu 4 stele pentru cele în condensație.

Tehnologii inovatoare brevetate

Noua gamă de centrale Riello beneficiază de un nou schimbător de căldură cu o secțiune de trecere a apei optimizat. Această inovație are avantajul de a reduce nivelul depunerilor, obținând astfel un transfer de căldură sporit. În plus, shimbătorul este realizat integral din aluminiu, asigurând o protecție maximă împotriva coroziunii.

Simplitate în instalare

Noua gamă de centrale Riello are racordurile hidraulice dispuse la o distanță mai mare față de perete, astfel încât să permită montarea

facilă a centralelor chiar și în cazul instalațiilor deja existente.

Gama completă de centrale murale de la 24 la 100 KW

Gama Riello este formată din 13 tipuri de centrale cu puteri de până la 100 kw, iar în cazul montării în cascadă se poate ajunge chiar și la puteri de 360 kw.







REDUCERE DE 40%

LA ORICE PRODUS

Adresa:

Sos. Bucuresti-Ploiesti nr. 36-40 bl. 2/II parter (Vis-a-vis de Antena 1) Telefon: 021 232 37 66; 021 232 37 86; 0742 102 590

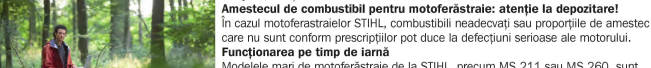
e-mail: amplius.bucatarii@rdsmail.ro

Sfaturi practice de la specialiștii STIHL

Folosiți motoutilajele după citirea manualelor de utilizare și discuțiile cu personalul tehnic al reprezentanțelor!

Pentru ca un motoutilaj să poată funcționa la parametri maximi ani de zile este nevoie, pe lângă reviziile tehnice periodice, de o întreținere adecvată și o folosire rațională a acestuia. La capitolul întreținere trebuie avută în vedere modalitatea de depozitare a

utilajului, dar si calitatea consumabilelor folosite.



Modelele mari de motoferăstraie de la STIHL, precum MS 211 sau MS 260, sunt dotate cu o clapetă pentru funcționarea în timpul iernii la temperaturi mai mici de 10° C. Aceasta se comută pe regim de iarnă, regim de vară (la peste +20° C).În cazul temperaturilor foarte scăzute se lasă motorul să se încălzească în funcționare. Înainte de depozitarea utilajului pentru o perioadă mai lungă de 3 luni, rezervorul se golește și se curăță într-un loc bine aerisit.

COORDONATOR PROJECT: Diana lonescu

RESPONSABIL DE PROIECT ȘI GRAFICĂ: Alina Petre

REDACTORI:

Elena Vîrlan, Oana Voicu Cristina Tamaş, Ana-Maria Oancea

Foto: arhiva Casa mea, Domus, Util, firme colaboratoare

CORECTURĂ: Panseluța Luchian

ADVERTISING SALES MANAGER:

Viorica lorgulescu viorica.iorgulescu@medienholding.ro Bogdan Toma bogdan.toma@medienholding.ro

> MARKETING MANAGER: Bogdan Mireanu

DIRECTORI DE PUBLICITATE: Andrei Boba, Radu Găvruș

PUBLICITATE:

Adriana Alexiuc, Claudiu Stana, Marius Mihai, Mihaela Balaban, Petruṭa Stoica, Simona Oṭel

> DIRECTOR DE PRODUCȚIE: Mihai Voivod

PRELUCRARE IMAGINI:
Daniel Dragomir, Toni Kiss
CORESPONDENȚĂ
O.P. 33, C.P. 52, București

ADRESA:

Nerva Traian nr.3, Bl. M 101, et. 8, sector 3, București

TELEFON: 021-20.28.270

Fax: 021-20.28.269

TIPAR:

Mega Press Holdings S.A. Tel.: 021-461.08.08